PCT

際

特許協力条約に基づいて公開された国際出願



					山侧
	(51) 国際特許分類6 D06M 15/15, 15/03		A1	(11) 国際公開番号	WO97/40227
				(43) 国際公開日	1997年10月30日(30.10.97)
	(21) 国際出願番号 PCT/JP		97/0135	0 (74) 代理人	
	(22) 国際出願日 1997年4月18日(18. (30) 優先権データ				
- 1	特願平8/98760 特願平8/98761 特願平8/183725	1996年4月19日(19.04.96) 1996年4月19日(19.04.96) 1996年7月12日(12.07.96)	JP JP JP	(81) 指定国 CA, JP, KR, L DK, ES, FL, FR, GB, GR, JF, JT	JS,欧州特許 (AT, BE, CH, DE, , LU, MC, NL, PT, SE)

(71) 出願人(米国を除くすべての指定国について) 出光石油化学株式会社 (IDEMITSU PETROCHEMICAL CO., LTD.)[JP/JP] 〒108 東京都港区芝五丁目6番1号 Tokyo, (JP) (72) 発明者;および (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ) 佐野真弘(SANO, Masahiro)[JP/JP] 安江隆治(YASUE, Takaharu)[JP/JP] 深津文起(FUKATSU, Fumioki)[JP/JP] 〒672 兵庫県姫路市白浜町甲841番地の3 出光石油化学株式会社内 Hyogc, (JP)

添付公開書類 国際調査報告書

TEXTILE TREATMENTS AND FIBERS AND TEXTILE GOODS TREATED THEREWITH

(54)発明の名称 繊維処理材及び繊維処理材で処理された繊維と製品

(57) Abstract

在

A first textile treatment comprising a functional protein prepared by treating proteins such as collagen with a cross-linking agent and a solvent-base resin; a second one comprising the above functional protein and a water-base resin; a third one comprising a water-soluble organic substance having an average molecular weight of 100 to 20000 and a reactive modifier; a fourth one comprising a water-soluble protein and a reactive modifier; and fibers and textile goods (such as fabrics) treated with the treatments.

(57) 要約

本発明の第 1 の繊維処理材は、コラーゲン等のの能性ののののでは、コラーがののでは、コラーがののでは、コラーがののでは、コラーがののでは、ロックのでは、ロックのでは、ロックのでは、ロックのでは、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対して、ロックを対しては、ロックを対しては、ロックを対しては、ロックを対しては、ロックを対しては、ロックをは、ロックをは、ロックをは、ロックをは、ロックをは、ロックを対しては、ロックを対しては、ロックを対しては、ロックをはは、ロックをはは、ロックをはは、ロックをはは、ロックをはは、ロックをはは、ロックをはは、ロックをは、ロッ

参考情報 PCTに基づいて公開される国際出顧のパンフレット第一頁に記載されたPCT加盟国を同定するために使用されるコード ES スペイン FI フィンランド LR リベリア SG シンガポール